

Criado por:	Assunto	Versão	Data	Cod
Leandro Costa	Cadastro de Ferramentas Delsoft	1	24/10/2022	MI071
Kayke Vertu	Correções na formatação	2	08/02/2024	



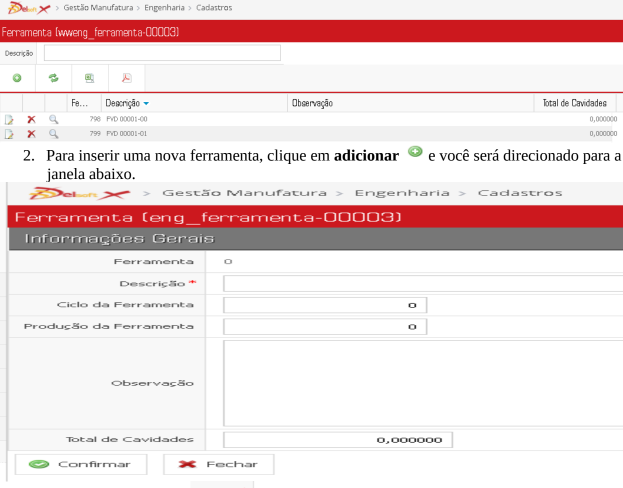
Qualidade

IATF 16949 / ISO 9001
ISO 14001 / Q1 / VDA 6.3

FIBRA DE VIDRO E TERMOPLÁSTICO LTDA.

Para realizar o cadastro de Ferramentas Delsoft e AIMS.

Acessar o Delsoft no caminho Gestão Manufatura→ Engenharia→ Cadastros → Ferramenta (wwweng\_ferramenta-00003) nessa tela serão mostradas todas as ferramentas cadastradas.



3. Adicione a **Descrição**\* no caso o nome da ferramenta **ex. TPM0xx00-00**;



Qualidade

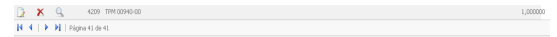
IATF 16949 / ISO 9001
ISO 14001 / Q1 / VDA 6.3

FIBRA DE VIDRO E TERMOPLÁSTICO LTDA.

4. Em Ciclo da ferramenta Ciclo da Ferramenta (Ciclo para manutenção) informa o parâmetro relacionado na planilha localizada em \\192.168.0.249\sulplast2\Desenvolve\Ds\_Modelagem\Arquivos Modelagem\informações gerais conforme imagem abaixo.

Cavity Maintenance Cycle				
Molde Resina Termoplástico	3000 Peças			
Molde Resina Fibra de Vidro	2000 Peças			
Moldes de Injeção	12000 Peças			
Corte/Furação (Tupia)	6000 Peças			
Dispositivo de Descanso/Cura/Monit.	12000 Peças			
Molde Aluminio	6000 Peças			
Controle	6000 Peças			
Corte Robô	12000 Peças			
Colagem/Montagem	6000 Peças			
Molde Protótipos F.V.	200 Peças			
Molde Protótipos TP	400 Peças			
Dispositivo Estampo	12000 Peças			

- 5. O campo Produção da Ferramenta deixa em branco já que o apontamento já vem automatico após apontamento da produção.
- 6. Adiciona o **Total de Cavidades** Total de Cavidades quantas partes o molde faz e sempre é multiplicada por 2.
- 7. E por fim clique em **Confirmar** para finalizar o cadastro essa nova ferramenta será adicionada no final da lista na ultima pagina de pesquisa das ferramentas.



8. No **AIMS** navegue em **Meus Módulos → Desenvolvimento → SEMM → Ferramentais**, no final da página aparecerá o novo ferramental que cadastrou.





Qualidade

IATF 16949 / ISO 9001
ISO 14001 / Q1 / VDA 6.3

FIBRA DE VIDRO E TERMOPLÁSTICO LTDA.

9. Clique sobre ele para realizar o atrelamento da peça, será exibido uma janela como abaixo.

